

	<h2 style="color: #e67e22;">74LVC125ABQ,115</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74LVC125ABQ,115</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUFF DVR TRI-ST QD 14DHVQFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVC125ABQ,115.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74LVC125ABQ,115</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC BUFF DVR TRI-ST QD 14DHVQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-DHVQFN (2.5x3)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-VFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74LVC125ABQ,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC125ABQ,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC125ABQ,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LVC125ABQ,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74LVC125AD SOP3.9</b> PHILIPS PHILIPS SOP14-3.9MM</p>	 <p><b>74LVC125AD,118</b> Nexperia IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SO</p>	 <p><b>74LVC125AD,112</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST QD 14SOIC</p>	 <p><b>74LVC11PW-T</b> PHI PHI SSOP-14</p>
 <p><b>74LVC125ABQ</b> Original 74LVC125ABQ Original</p>	 <p><b>74LVC125AD</b> NXP 74LVC125AD NXP</p>	 <p><b>74LVC11PW/AUJ</b> NXP USA Inc. IC GATE AND 3CH 3-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74LVC125</b> TI 74LVC125 TI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LVC125ABQ,115 Nexperia</a>	<a href="#">74LVC125ABQ,115 Datenblatt</a>	<a href="#">74LVC125ABQ,115-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVC125ABQ,115 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74LVC125ABQ,115</a>
<a href="#">74LVC125ABQ,115 Electronic</a>	<a href="#">74LVC125ABQ,115-Komponenten</a>	<a href="#">74LVC125ABQ,115-Verteiler</a>	<a href="#">74LVC125ABQ,115-Bild</a>	<a href="#">74LVC125ABQ,115-Teil</a>
<a href="#">74LVC125ABQ,115 Preis</a>	<a href="#">74LVC125ABQ,115 Hersteller</a>	<a href="#">74LVC125ABQ,115 Bild</a>	<a href="#">74LVC125ABQ,115 Aktie</a>	<a href="#">74LVC125ABQ,115 Inventar</a>
<a href="#">74LVC125ABQ,115 Neu</a>	<a href="#">74LVC125ABQ,115 Original</a>	<a href="#">74LVC125ABQ,115 garantiert</a>	<a href="#">74LVC125ABQ,115 RFQ</a>	<a href="#">74LVC125ABQ,115 Online bestellen</a>